

Výrobce:  
OKULA Nyrsko a.s.  
340 22 Nyrsko 53  
Česká republika

# INFORMAČNÍ LIST

Vypracováno dle Nařízení 2016/425  
Vydáno dne : 01.02.2023



Název výrobku: **OCHRANNÝ ŠTÍT**

Označení typu: **Š - P 29**

Druh výrobku: **Osobní ochranný prostředek - kategorie II.**



### Charakteristika:

Ochranný štít s hledím z polyuretanu/metakrylátu s náhlavním nosičem.

**Účření:** K ochraně očí a obličejě před rizikem jejich mechanického poškození nárazem pomalu letících částic s dopadovou energií max. 0,56 J (příčernž max. nárazová rychlost je 5,1 m/s a max. hmotnost částic je 43 g). Umožňuje použití korekčních brýlí.

**Popis:** Ochranný štít sestává z náhlavního kříže s držáky a hledí. Hledí je pomocí uchytů otočně upevněno na držácích náhlavního kříže. V pracovní poloze lze otočně upevněno na držácích náhlavního kříže. V pracovní poloze lze hledí zajistit utažením matice.

**Seřízení velikosti:** Náhlavní kříž lze regulovat dle velikosti hlavy seřízením délky pružící upínací pásky.

**Oblast použití:** Univerzální pro - všechny druhy meč, obrábění, zejména dřeva a plastů - zdravotnictví (stomatologie, laboratoře)

**Údržba a dezinfekce:** Štít udržujte v čistotě omytím ve vlažné vodě s přidávkem běžných saponátových čisticích prostředků s opláchnutím v čisté vodě, případně v dezinfekčním roztoku (alajin, chloramin) s konečným opláchnutím v tekoucí vodě. Povrch štítu čistěte měkkým, nejlépe flanelovým hadříkem.

**Skladování:** V suchých bezprašných prostorech.

**Doba životnosti:** 3 roky od data výroby.

**Likvidace:** Odnímavé části vyřadit dle typu odpadu, zbytek zlikvidovat jako směsný komunální odpad.

**Označení typu:** **Š - P 29** pořadové číslo typu  
označení pro ochranné štíty **materialové provedení štítu (PMMA)**

**Označení zorníku:** **OKULA 2 S CE** značka shody  
identifikační značka výrobce **optická třída** symbol pro zvýšenou pevnost

**Označení nosné části:** **OKULA 166 CE** značka shody  
identifikační značka výrobce **číslo evropské normy**

**Výrobce OKULA Nyrsko a.s. potvrzuje, že:**  
- vydal EU prohlášení o shodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na www.okula.cz)  
- posouzení shody a vydání EU certifikátu o EU přezkoušení typu provedla NB 1023, ITC v souladu se zákonem č.22/1997 Sb. (většně jeho aktuálních navazujících změn).  
- tento osobní ochranný prostředek je za podmínek určeného použití bezpečný  
- zavedl ve výrobě systém jakosti dle EN ISO 9001:2015 a tím vytvořil předpoklady pro trvalé dodržování shody podstatných vlastností výrobku se stanovenými technickými požadavky.

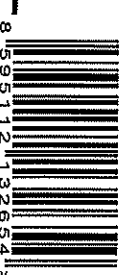
**Úpoznění:** - materiály, které přijdou do styku s pokožkou uživatelé, mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí!  
- poškořbený nebo poškořený zorník musí být vyměněn!  
- nechtění proti postřiku kapalinou!  
- nechtění proti účinkům záření a účinkům biologických a chemických látek!

**Datum - kontroloval:** **PN 583 – 1988**

Výrobce:  
OKULA Nyrsko a.s.  
340 22 Nyrsko 53  
Česká republika

# INFORMAČNÍ LIST

Vypracováno dle Nařízení 2016/425  
Vydáno dne : 01.02.2023



Název výrobku: **OCHRANNÝ ŠTÍT**

Označení typu: **Š - P 29**

Druh výrobku: **Osobní ochranný prostředek - kategorie II.**



### Charakteristika:

Ochranný štít s hledím z polyuretanu/metakrylátu s náhlavním nosičem.

**Účření:** K ochraně očí a obličejě před rizikem jejich mechanického poškození nárazem pomalu letících částic s dopadovou energií max. 0,56 J (příčernž max. nárazová rychlost je 5,1 m/s a max. hmotnost částic je 43 g). Umožňuje použití korekčních brýlí.

**Popis:** Ochranný štít sestává z náhlavního kříže s držáky a hledí. Hledí je pomocí uchytů otočně upevněno na držácích náhlavního kříže. V pracovní poloze lze otočně upevněno na držácích náhlavního kříže. V pracovní poloze lze hledí zajistit utažením matice.

**Seřízení velikosti:** Náhlavní kříž lze regulovat dle velikosti hlavy seřízením délky pružící upínací pásky.

**Oblast použití:** Univerzální pro - všechny druhy meč, obrábění, zejména dřeva a plastů - zdravotnictví (stomatologie, laboratoře)

**Údržba a dezinfekce:** Štít udržujte v čistotě omytím ve vlažné vodě s přidávkem běžných saponátových čisticích prostředků s opláchnutím v čisté vodě, případně v dezinfekčním roztoku (alajin, chloramin) s konečným opláchnutím v tekoucí vodě. Povrch štítu čistěte měkkým, nejlépe flanelovým hadříkem.

**Skladování:** V suchých bezprašných prostorech.

**Doba životnosti:** 3 roky od data výroby.

**Likvidace:** Odnímavé části vyřadit dle typu odpadu, zbytek zlikvidovat jako směsný komunální odpad.

**Označení typu:** **Š - P 29** pořadové číslo typu  
označení pro ochranné štíty **materialové provedení štítu (PMMA)**

**Označení zorníku:** **OKULA 2 S CE** značka shody  
identifikační značka výrobce **optická třída** symbol pro zvýšenou pevnost

**Označení nosné části:** **OKULA 166 CE** značka shody  
identifikační značka výrobce **číslo evropské normy**

**Výrobce OKULA Nyrsko a.s. potvrzuje, že:**  
- vydal EU prohlášení o shodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na www.okula.cz)  
- posouzení shody a vydání EU certifikátu o EU přezkoušení typu provedla NB1023, ITC v souladu se zákonem č.22/1997 Sb. (většně jeho aktuálních navazujících změn).  
- tento osobní ochranný prostředek je za podmínek určeného použití bezpečný  
- zavedl ve výrobě systém jakosti dle EN ISO 9001:2015 a tím vytvořil předpoklady pro trvalé dodržování shody podstatných vlastností výrobku se stanovenými technickými požadavky.

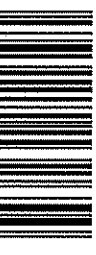
**Úpoznění:** - materiály, které přijdou do styku s pokožkou uživatelé, mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí!  
- poškořbený nebo poškořený zorník musí být vyměněn!  
- nechtění proti postřiku kapalinou!  
- nechtění proti účinkům záření a účinkům biologických a chemických látek!

**Datum - kontroloval:** **PN 583 – 1988**

Výrobca :  
OKULA NÝRSKO a.s.  
340 22 Nýrsko 53  
Česká republika

## INFORMAČNÝ LIST

Vypracovaný podľa Nařízení 2016/425



8 595112 132654

Názov výrobku:

**OCHRANNÝ ŠTÍT**

Označenie typu:

**S-P 29**



Druh výrobku:

Osobný ochranný prostriedok - kategória II.

Charakteristika:

Ochranný štít so zorníkom z polyetylmetakrylátu s náhľadným nosičom. K ochrane očí a tváre pred rizikom ich mechanického poškodenia nárazom pomaly lietajúcich častíc s dopadovou energiou max. 0,56 J (prícom max. nárazová rýchlosť je 5,1m/s a max. hmotnosť častice je 43 g). Umožňuje použitie dioptrických okuliarov.

Učenie:

Ochranný štít pozostáva z náhľadného križa a zorníka. Zorník je pomocou úchytiek otočne upevnený na držiakoch náhľadného križa. V pracovnej polohe je možné zorník zaisťiť uťahnutím matice.

Popis:

Nastavenie veľkosti: Náhľadný križ sa dá regulovať podľa veľkosti hlavy uťahnutím dlžky pružiacej upínacej pásky.

Oblasť použitia:

Univerzálne pre - všetky druhy mechanického obrábania, najmä dreva a plastov - zdravotníctvo (stomatológia, laboratória)

Údržba a dezinfekcia:

Štít udržiujeme v čistej umytím vo vode s prídanim bežného saponátového čistiacého prostriedku s opláchnutím v čistej vode, prípadne v dezinfekčnom roztoku (alátin, chloramin) s konečným opláchnutím v tečúcej vode. Povrch zorníkov čistite mäkkou najlepšíe flanelovou handričkou.

Skladovanie:

Doba životnosti:

Likvidovanie:

Odmietelne časti roztriedte podľa druhu odpadu, zvyšok zlikvidujte ako zmesový komunálny odpad.

Označenie typu:

Š - P 29

označenie pre ochranné štíty

poradové číslo typu

materiálové prevedenie štítu (PMMA)

Označenie zorníku:

OKULA 2 S CE

identifikačná značka výrobcu

optická trieda

značka zhody

symbol pre zvýšenú pevnosť

Označenie nosnej časti:

identifikačná značka výrobcu

OKULA 166 CE

značka zhody

číslo európskej normy

Výrobca OKULA Nýrsko a.s. potvrdzuje, že:

- vydal EU prohlásení o zhodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na www.okula.cz)
  - posouzení zhody a vydání certifikátu typu previedla NB 1023, TTC v súlade so zákonom č. 22/1997 Zb. (včetně jeho aktuálních zmen).
  - tento osobný ochranný prostriedok je za podmienok určeného použitia bezpečný.
  - zaviedol vo výrobe systém akosti podľa EN ISO 9001:2015 a tým vytvoril predpoklady pre trvalé dodržiavanie zhody podstatných vlastností výrobku so štanovenými tech. požiadavkami.
- CSN EN 166:2002/Opr. 1:2010 (EN 166:2001)
- Upozornenie:**
- materiály, ktoré prídu do styku s pokožkou užívateľa, môžu byť u citlivých osob príčinou alergických reakcií !
  - poškriabaný, alebo poškodený štít musí byť vymenený !
  - nechráni proti účinkom žiarenia a účinkom biologických a chemických látok !
  - nechráni proti rozstreku kvapalín.

Výrobca :  
OKULA NÝRSKO a.s.  
340 22 Nýrsko 53  
Česká republika

## INFORMAČNÝ LIST

Vypracovaný podľa Nařízení 2016/425



8 595112 132654

Názov výrobku:

**OCHRANNÝ ŠTÍT**

Označenie typu:

**S-P 29**



Druh výrobku:

Osobný ochranný prostriedok - kategória II.

Charakteristika:

Ochranný štít so zorníkom z polyetylmetakrylátu s náhľadným nosičom. K ochrane očí a tváre pred rizikom ich mechanického poškodenia nárazom pomaly lietajúcich častíc s dopadovou energiou max. 0,56 J (prícom max. nárazová rýchlosť je 5,1m/s a max. hmotnosť častice je 43 g). Umožňuje použitie dioptrických okuliarov.

Učenie:

Ochranný štít pozostáva z náhľadného križa a zorníka. Zorník je pomocou úchytiek otočne upevnený na držiakoch náhľadného križa. V pracovnej polohe je možné zorník zaisťiť uťahnutím matice.

Popis:

Nastavenie veľkosti: Náhľadný križ sa dá regulovať podľa veľkosti hlavy uťahnutím dlžky pružiacej upínacej pásky.

Oblasť použitia:

Univerzálne pre - všetky druhy mechanického obrábania, najmä dreva a plastov - zdravotníctvo (stomatológia, laboratória)

Údržba a dezinfekcia:

Štít udržiujeme v čistej umytím vo vode s prídanim bežného saponátového čistiacého prostriedku s opláchnutím v čistej vode, prípadne v dezinfekčnom roztoku (alátin, chloramin) s konečným opláchnutím v tečúcej vode. Povrch zorníkov čistite mäkkou najlepšíe flanelovou handričkou.

Skladovanie:

Doba životnosti:

Likvidovanie:

Odmietelne časti roztriedte podľa druhu odpadu, zvyšok zlikvidujte ako zmesový komunálny odpad.

Označenie typu:

S - P 29

označenie pre ochranné štíty

poradové číslo typu

materiálové prevedenie štítu (PMMA)

Označenie zorníku:

OKULA 2 S CE

identifikačná značka výrobcu

optická trieda

značka zhody

symbol pre zvýšenú pevnosť

Označenie nosnej časti:

identifikačná značka výrobcu

OKULA 166 CE

značka zhody

číslo európskej normy

Výrobca OKULA Nýrsko a.s. potvrdzuje, že:

- vydal EU prohlásení o zhodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na www.okula.cz)
  - posouzení zhody a vydání certifikátu typu previedla NB 1023, TTC v súlade so zákonom č. 22/1997 Zb. (včetně jeho aktuálních zmen).
  - tento osobný ochranný prostriedok je za podmienok určeného použitia bezpečný.
  - zaviedol vo výrobe systém akosti podľa EN ISO 9001:2015 a tým vytvoril predpoklady pre trvalé dodržiavanie zhody podstatných vlastností výrobku so štanovenými tech. požiadavkami.
- CSN EN 166:2002/Opr. 1:2010 (EN 166:2001)
- Upozornenie:**
- materiály, ktoré prídu do styku s pokožkou užívateľa, môžu byť u citlivých osob príčinou alergických reakcií !
  - poškriabaný, alebo poškodený štít musí byť vymenený !
  - nechráni proti účinkom žiarenia a účinkom biologických a chemických látok !
  - nechráni proti rozstreku kvapalín.